Index of Claims



Application/Control No.

10/812,343

Examiner

Susannah Chung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VAZQUEZ ET AL.

Art Unit

1626

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		_		_	[Date	<u>e</u>			_	Į	Cla	aim	<u> </u>		_
Final	Originat	12/26/05										Finat	Original			
	1	-		<u> </u>			-	 	┢	┢			51	H		H
<u> </u>	1		_	 		l		\vdash	Г	<u> </u>			52	П		H
	1												53			
	4										}		54			
	- 5	L			L				L.				55			_
<u> </u>	4	<u> </u>	_			<u>. </u>	_	_		_			56	Щ		L
<u> </u>	1	_			<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_			57	Ш		_
<u> </u>	8	⊢			<u> </u>		_	 	 	_			58		_	<u> </u>
	10	├	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	-			59 60	Н	_	
-	1/1	<u> </u>			H	H		-	┝				61	Н	_	┢
	16	_					-				i		62	Н	_	\vdash
	12 13				\vdash						İ		63	Н	_	Н
	14	_							Т				64		_	Г
	15				П			Г			ĺ		65			Г
	16 17												66			
	17												67			
<u> </u>	18 19			L				<u> </u>					68			
	19	ļ.,			Щ			L	_				69	Щ		_
<u> </u>	20	V						<u> </u>	_	<u> </u>			70			_
	21	1			\vdash	_			_	<u> </u>	ŀ		71		لــــ	_
<u> </u>	22 23	1					_	_			i		72 73	\Box	_	_
	24	1		_	\vdash	H		H		<u> </u>	l		74	Н		H
	25	1		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		<u> </u>	75	H		
	26	v	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_	76		—	┢
	27	N		<u> </u>	-	┝─	\vdash		\vdash			_	77	_	—	┢
<u> </u>	28	N		<u> </u>	_	-	\vdash						78		_	┢
	29	N			Г		Г	\Box					79	П	_	
	30	Ν											80			
	31	z											81			
	32	N											82			
	33	_		<u> </u>		_							83	Ш		_
<u> </u>	34	<u> </u>					<u> </u>			lacksquare			84	Ш		_
<u> </u>	35	-								\vdash		<u> </u>	85	\square	_	L
<u> </u>	36 37	\vdash			_		Н						86 87	\dashv	_	_
	38	-	_	-	\vdash	Н	\vdash			 		<u> </u>	88	\vdash		<u> </u>
	39	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		<u> </u>	89	\vdash		
	40	\vdash		Н	Н	H	-						90	\Box	_	
	41												91			_
	42			П		П							92	\Box		
	43												93			
	44												94			
	45					Ш							95			
L	46	L_		<u> </u>		Ш	Ш					<u> </u>	96	Щ		
<u> </u>	47	_	_	_	L-	\vdash	\vdash	_	_	<u> </u>			97			_
<u> </u>	48	\vdash	_		\vdash	\vdash	_	H	<u> </u>	<u> </u>		 -	98	$\vdash \vdash$		\vdash
	49 50	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash		 	99 100	$\vdash \vdash$	_	-
L	1 30			Ц	ш		L		Ц		l	<u> </u>	100	Щ.		<u> </u>

Cla	Date									
Finat	Original	:								
-	51 52						H		H	<u> </u>
	52									
	53			\vdash	┢	_	┢	\vdash	\vdash	_
	54	┢		\vdash	\vdash	\vdash	┢═	\vdash	┢	┢
-	55	\vdash	_	_	\vdash	-	-	┢	┝	-
<u> </u>	56	\vdash	┢	_	┢	┝	\vdash	 	 	-
	57			-	├	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	58	┝	 		⊢	┝	-	┢	 	┝
	59	-	├		┝	⊢	⊢	-	⊢	⊢
	60	┝	\vdash		\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	 	
	61	┢			-	<u> </u>	┝	┝	<u> </u>	
	62	⊢	┢	-	-	┝	-	⊢	-	-
-	63	⊢	\vdash	\vdash	_	⊢	-	\vdash	\vdash	├-
	64	-	 	⊢			-	-	_	-
	65	_		┝		<u> </u>				_
-	66	├-	┝			┝		-		\vdash
	67	-	-	-				 		⊢
-	68	_	 	<u> </u>		-	_	-		\vdash
	69	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	-		\vdash
	70		⊢	⊢	┝	┝		├─		
-	71			\vdash	┢	├		├		├─
-	72		\vdash	\vdash		┢		-		-
\vdash	73		\vdash	\vdash	 	\vdash		-		
	74		H	┢	-	\vdash		┝┈	_	
	75				_	-				_
	76		\Box	_	_					
	76 77				\vdash					
	78									
	79									
	80									
	81				Г					
	82									
	83				Г					
	84									Ĺ
	85									
	86									
	87									
L	88									
<u>L</u>	89									
\vdash	90			Щ				Ш		<u> </u>
<u> </u>	91	Щ	Щ.		Ш	L_		<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	92	Щ	<u> </u>	Ш	L.	L.	Ш	Щ		_
ļ	93	<u> </u>		<u> </u>	L.	L_	Ш	L	$oxed{oxed}$	
<u> </u>	94	L.,	ļ	ļ	Щ	L	<u> </u>	\vdash		L.
\vdash	95	-		H	<u> </u>	\vdash	Щ	Н	\vdash	<u> </u>
-	96		\vdash	H	ļ	-		 	\vdash	<u> </u>
\vdash	97 98		<u> </u>	H	-	H	<u> </u>	-	-	_
	99	\vdash	<u> </u>	H	-			<u> — </u>	\vdash	
—	100		\vdash			H	H	 	\vdash	_
4										

Claim		Date										
			П			Г				П		
a	Original											
Final	į								1	ll		
-	ō								ĺ			
-	101		\vdash	\vdash		\vdash	⊢	├	├─	Н		
	101	<u> </u>	 	 	⊢	⊢	 	⊢	-	${ m H}$		
\vdash	102 103	_	-			⊢	<u> </u>	<u> </u>		Н		
	103	\vdash		<u> </u>	_	┞	├-	├—	L	Н		
	104	_	_	<u> </u>	-	L	_	ļ	ļ	Щ		
	105 106 107	_	_	_	ļ	_	_	<u> </u>	ļ	Ш		
	106	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		
	107		<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	_		Щ		
	108 109		L.	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш		
	109	_	L			╙	_	<u> </u>		Щ		
	110		<u> </u>	<u> </u>				L_		Ш		
	111					<u> </u>	匚	L	<u> </u>	Ш		
$ldsymbol{ld}}}}}}}}$	112	L_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			Ш		
	113		<u> </u>	L.	_	<u>_</u>				Ш		
	114		_	$oxedsymbol{oxed}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			ot		
	113 114 115				\Box	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L					
	116											
	116 117			L	L		L	L	Ĺ			
	118											
	118 119									П		
	120									П		
	121 122 123									П		
	122									П		
	123			Г								
	124											
	125									П		
	124 125 126									П		
	127 128 129 130 131							Г		П		
	128							Г				
	129											
	130											
	131							Г				
	132											
	132 133									П		
	134											
	135											
	135 136											
	137									П		
	138							Г				
	139									\Box		
	140									\sqcap		
	141									П		
	142											
	143											
	144											
	145						·					
	146											
	147									П		
	148							\Box		П		
	149			_						П		
	150					<u> </u>	Т	Г		П		
						ч	·			-		